

**Escuelas Públicas de Gilbert
Libro de Descripción de Cursos de
Escuela Secundaria
2020-2021**



Escuela Secundaria Desert Ridge



Escuela Secundaria Mesquite



Escuela Secundaria Greenfield



Escuela Secundaria Highland



Escuela Secundaria South Valley

Escuelas Públicas de Gilbert

2020-2021

Catálogo de Descripción de Cursos
Grados 7-8

Consejo Gobernante

Reed Carr, Presidente
Dr. J. Charles Santa Cruz, Oficial
Jill Humpherys
Sheila Rogers Uggetti
Lori Wood

Dr. Shane McCord, Superintendente

Gabinete del Superintendente

Dra. Suzanne Zentner, Asistente Superintendente
Bonnie Betz, Asistente Superintendente
Dra. Barbara Newman, Directora Ejecutiva de Enseñanza y Aprendizaje
Marcie Taylor, Directora Ejecutiva de Educación Secundaria
Jason Martin, Director Ejecutivo de Educación Primaria
Jon Castelhana, Director Ejecutivo de Tecnología
Missy Udall, Directora Ejecutiva de Educación Secundaria, OTM
Shawn McIntosh, Director Ejecutivo de Educación Primaria, OTM
Dawn Antestenis, Directora de Mercadotecnia y Comunicaciones

Secundaria Desert Ridge Mike Davis, Director 10211 E. Madero Ave Mesa, Arizona 85212 (480) 635-2024	Secundaria Greenfield Brian Yee, Director 101 South Greenfield Road Gilbert, Arizona 85296 (480) 813-1770
--	--

Secundaria Highland Lisa Creaser, Directora 6915 East Guadalupe Road Mesa, Arizona 85212 (480) 632-4739	Secundaria Mesquite Dan Johnson, Director 130 West Mesquite Street Gilbert, Arizona 85233 (480) 926-1433	Secundaria South Valley Tim Cannon, Director 2034 South Lindsay Road Gilbert, Arizona 85296 (480) 855-0015
--	---	---

La Academia Clásica de Gilbert es una escuela de 7-12. El libro de Descripción de Cursos puede ser encontrado al visitar <http://gca.gilbertschools.net/academics>

Tabla de Contenido

Información Importante	4-5
Tarifas/Gastos	6
Artes del Lenguaje Ingles	7-8
Aprendices del Idioma Ingles	8
Matemáticas	9-10
Educación Física	10-11
Ciencias	11
Historia y Ciencias Sociales	12
Optativos	
	<i>Arte</i> 13
	<i>Negocios/Computadoras</i> 13-14
	<i>Comunicaciones</i> 14
	<i>Ciencias de la Familia y del Consumidor</i> 14-15
	<i>Bellas Artes</i> 15
	<i>Tecnología Industrial</i> 15-16
	<i>Misceláneo</i> 16-18
	<i>Música</i> 19-20
	<i>Lenguajes del Mundo</i> 20-21
Educación Especial	21-25
Lista de Novelas de Artes del Lenguaje Ingles	26
Academia Clásica de Gilbert (GCA)	27
Academia Global de Gilbert	27

Aunque un curso se encuentre en la lista, no será ofrecido al menos que se inscriba un número suficiente de estudiantes en el curso. Por favor consulte la tarjeta de inscripción. Las clases se basan en disponibilidad y experiencia del personal.

Annual Public Notification of Nondiscrimination

Gilbert Unified School District does not discriminate on the basis of race, color, religion, national origin, sex, age, or disability in admission to its programs, services, or activities, in access to them, in treatment of individuals, or in any aspect of their operations. The lack of English language skills shall not be a barrier to admission or participation in the district's activities and programs. The Gilbert Unified School District also does not discriminate in its hiring or employment practices.

This notice is provided as required by Title VI of the Civil Rights Act of 1964, Section 504 of the Rehabilitation Act of 1973, Title IX of the Education Amendments of 1972, the Age Discrimination Act of 1975, and the Americans with Disabilities Act of 1990. Questions, complaints, or requests for additional information regarding these laws may be forwarded to the designated compliance coordinator(s) at 140 S. Gilbert Rd., Gilbert, AZ 85296, or at the phone number or email listed below.

As to issues regarding disability discrimination:

Director of Special Education Section 504/ADA Coordinator Gilbert Unified School District 480-497-3377
discrimination@gilbertschools.net

As to issues regarding any other type of discrimination:

District Hearing & Compliance Officer Gilbert Unified School District
Phone: 480-497-3421
discrimination@gilbertschools.net

Notificación Pública Anual de No Discriminación

(Versión en español)

El Distrito Escolar Unificado de Gilbert no discrimina por motivos de raza, color, religión, origen nacional, sexo, edad o discapacidad en la admisión a sus programas, servicios o actividades, en el acceso a ellos, en el tratamiento de personas o en cualquier aspecto de sus operaciones. La falta de habilidades en el idioma inglés no será una barrera para la admisión o participación en las actividades y programas del distrito. El Distrito Escolar Unificado de Gilbert tampoco discrimina en sus prácticas de contratación o de empleo.

Este aviso se proporciona como lo requiere el Título VI de la Ley de Derechos Civiles de 1964, la Sección 504 de la Ley de Rehabilitación de 1973, el Título IX de las Enmiendas de Educación de 1972, la Ley de Discriminación por Edad de 1975 y la Ley de Estadounidenses con Discapacidades de 1990.

Las preguntas, quejas o solicitudes de información adicional con respecto a estas leyes, se pueden enviar al coordinador(es) de cumplimiento designado a 140 S. Gilbert Road, Gilbert, AZ 85296, o al número de teléfono o correo electrónico que se anotan a continuación.

En lo que se refiere a los asuntos relacionados con la discriminación por discapacidad:

Director(a) de la Sección 504 de Educación Especial/Coordinador(a) de ADA del Distrito
Escolar Unificado de Gilbert
Teléfono: 480-497-3377
discrimination@gilbertschools.net

En cuanto a los asuntos relacionados a cualquier otro tipo de discriminación:

Oficial de Cumplimiento y Audiencia del Distrito Escolar Unificado de Gilbert
Teléfono: 480-497-3421
discrimination@gilbertschools.net

Información Importante

Consejería

Los consejeros de la escuela están disponibles todo el tiempo para los estudiantes y padres que desean discutir preocupaciones académicas y sociales. Cualquier padre que necesite consultar a un consejero debe llamar a la escuela para hacer una cita.

Golden Scholar de Gilbert

Estudiantes de tiempo completo que obtienen calificaciones altas y demuestran buenas características de carácter serán honrados en una ceremonia anual.

Los requisitos para el Golden Scholar de Gilbert están enlistados a continuación:

1. Un promedio de calificación general de 3.80 para los tres primeros periodos de calificación, primeras nueve semanas, semestre, terceras nueve semanas.
O
Promedio de calificaciones acumulativo de 3.8 o más alto (materias centrales solamente).
2. No F's o I's en la transcripción
3. Estudiantes que reciben calificaciones no competitivas no son elegibles para el reconocimiento.

Sistemas de Calificaciones

La siguiente escala de calificaciones está en efecto en la escuela secundaria:

Escala de Calificaciones

- A = 90 -100%
- B = 80 - 89%
- C = 70 - 79%
- D = 60 - 69%
- F = Menos de 60%
- Calificaciones no competitivas (P) son calculadas como una C

Promedio Académico

- A = 4.0
- B = 3.0
- C = 2.0 / P = 2.0
- D = 1.0
- F = No Crédito

Cursos Ponderados

Cursos que tienen calificaciones ponderadas son indicados en la descripción de curso. Calificaciones ponderadas están asignadas a clases que son significativamente más rigurosas y proporcionan oportunidades múltiples a los estudiantes para que tomen propiedad de su aprendizaje.

Promedio Académico Ponderado

- A = 5.0
- B = 4.0
- C = 3.0
- D = 1.0
- F = No Crédito

Gobierno Estudiantil

La escuela promueve una oportunidad para que los estudiantes participen en el proceso de tomar decisiones por medio del gobierno Estudiantil. Se motiva a los estudiantes a que participen en la organización de gobierno y hacer recomendaciones para mejorar la escuela por medio de oficiales estudiantiles. Una constitución y código de ética se usará para todos los procedimientos que involucren al gobierno estudiantil.

Tarea

La tarea es asignada a la discreción del maestro y es considerada una parte del currículo total escolar.

Las actividades de tareas pueden incluir, pero no son limitadas a:

1. Asignaciones de la clase incompletas o trabajo para terminar debido a ausencias.
1. Refuerzo de habilidades aprendidas en el salón de clase.
2. Proyectos que suplementan el contenido estudiado en el salón de clases.
3. Trabajo que permite la aplicación de habilidades que están siendo desarrolladas.

La Sociedad Juvenil Nacional de Honor (NJHS)

La membresía a la Sociedad Juvenil Nacional de Honor es uno de los más altos honores que puede ser otorgado a los estudiantes de secundaria de tiempo completo. Un promedio académico general de 3.80 para los tres primeros periodos de calificación, primeras nueve semanas, semestre, terceras nueve semanas serán considerados para la membresía de NJHS. Problemas de liderazgo, servicio, carácter, ciudadanía y disciplina serán evaluados. Los requisitos de la membresía son los mismos para todos los candidatos en cada nivel de grado.

Programa P.R.I.D.E.

El programa P.R.I.D.E. (Personal Responsabilidad en esfuerzo diario) Es una extensión del día escolar. La octava hora es agregada a la hora de salida de la escuela. La octava hora será usada para los propósitos del salón de estudios, tutoría, habilidades de estudios, y lecciones especiales. Nosotros recomendamos que todos los estudiantes usen una carpeta de 3 anillos con bolsillos y divisores índices para mantenerse organizados en el programa P.R.I.D.E. La transportación autobús será proporcionada para estudiantes que han asistido al periodo octavo. Por favor consulte la póliza IHE del Consejo Gobernante GPS para más información.

Solamente estudiantes que obtengan el reconocimiento P.R.I.D.E son permitidos a participar en las actividades de reconocimiento.

Requisitos de Promoción

Todos los estudiantes del séptimo y octavo grado requieren inscribirse en un mínimo de (6) créditos al año en el currículo básico requerido.

En el séptimo grado, un (1) crédito puede ser obtenido en cada una de las siguientes áreas:

- Artes del Lenguaje Ingles
- Matemáticas
- Ciencias
- Historia y Ciencias Sociales
- Educación Física *

En el octavo grado, un (1) crédito puede ser obtenido en cada una de las siguientes áreas:

- Artes del Lenguaje Ingles
- Matemáticas
- Ciencias
- Historia y Ciencias Sociales

Un medio crédito (1/2) será obtenido por cada semestre completado con éxito en cada área como se demuestra por una calificación aprobada.

Un máximo de dos (2) créditos por año pueden ser obtenidos por medio de completar con éxito los optativos ofrecidos

*Un máximo de un (1) crédito de educación física independiente puede ser obtenido por medio de la Academia Global GPS (GPS Global Academy).

Tarifas/Gastos de Secundaria	<u>Cantidad</u>
Tarifas adicionales que un estudiante puede incurrir:	
Tarifa por actividad	\$1.00
Tarjeta de actividades*	\$10.00
Curso adicional * (Academia Global, Ladrillo y Mortero)	\$160.00/semestre
Tarifa de curso de reemplazo de calificación	\$160.00 (Academia Global)
Atletismo	\$75.00
Ajedrez	\$50.00
Proceso de tarjeta de crédito	\$1.95
Baile	\$35.00
Futbol de Bandera	\$50.00
Tarifas de biblioteca tardía- Por día	.10
Almuerzo	Por ser determinado
Escuela de verano	\$180.00
Planes Opcionales de dispositivos de Tecnología	\$25.00
Costos de Reparación/Reemplazo de Dispositivos (ver a continuación)	\$0 - \$200.00

Tarifas de tecnología para la escuela secundaria	<u>Cantidad</u>	<u>Propósito</u>
Plan de protección Opcional de dispositivos de tecnología	\$25.00	
	Con DPP/Sin DPP	
	\$200.00/\$200.00	Reemplazo de Dispositivo (Perdido)
	\$200.00	Reemplazo de Dispositivo (Robado)
	\$0/\$16.00	Tablero de Almohadilla Táctil
	\$0/\$31.00	Batería
	\$0/\$14.00	Cable Conector Eléctrico
	\$0/\$26.00	Base Encerrada
	\$0/\$30.00	Panel Visual (pantalla)**
	\$0/\$14.00	Bisel de la Pantalla (Portada)
	\$0/\$30.00	Contraportada Visual
	\$0/\$16.00	Bisagras de pantalla
	\$0/\$12.00	Cable de video para pantalla
	\$0/\$36.00	Teclado / Cobertor Superior
	\$0/\$43.00	Tarjeta de Wi-fi
	\$0/\$15.00	Set de Bocinas
	\$25.00/\$25.00	Adaptador AC
	\$0/\$29.00	Cámara Web
	\$0/\$17.00	Cable de Antena
	\$0/\$85.00	Tablero de Sistema

***No elegible para ser pagado con crédito de impuestos**

Crédito de impuestos no puede ser usado para compensar estas tarifas ya que no son tarifas de actividades extracurriculares. Por ejemplo, si el curso adicional tiene actividades extracurriculares, la tarifa es para el curso no las actividades.

****Panel Visual (pantalla) el costo puede variar dependiendo del tipo de dispositivo.**

ARTES DEL LENGUAJE INGLES

Una lista de lectura para cada uno de los cursos siguientes está disponible por medio del instructor. Una lista completa de novelas está impresa al final de este libro.

OPCIONES DE ARTES DEL LENGUAJE INGLES PARA LA ESCUELA SECUNDARIA

SEPTIMO GRADO	OCTAVO GRADO
ARTES DEL LENGUAJE INGLES 7	ARTES DEL LENGUAJE INGLES 8
HONORES ARTES DEL LENGUAJE INGLES 7	HONORES ARTES DEL LENGUAJE INGLES 8
ELL ARTES DEL LENGUAJE (Nivel Apropiado)	ELL ARTES DEL LENGUAJE (Nivel Apropiado)

ARTES DEL LENGUAJE INGLES 7

Grado: 7	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso integra lectura, escritura, hablar, escuchar, y habilidades lingüísticas usando un programa basado en la temática para enseñar las normas de Artes del Lenguaje Ingles en Arizona. Mediante un Currículo Pre-AP, a todos los estudiantes se les enseñan estrategias para leer efectivamente ficción y no ficción y responder por medio de varias actividades de escritura.

HONORES ARTES DEL LENGUAJE INGLES 7

Grado: 7	1 año	1 crédito-ponderado
Prerrequisito: Previo examen de calificación del distrito o recomendación y revisión.		
Este curso lleva una calificación ponderada		

Este curso integra habilidades de lectura, escritura, hablar, escuchar y lingüísticas usando un programa basado en la temática para enseñar las normas de Artes del Lenguaje Ingles en Arizona. Está diseñado para los estudiantes que posean la motivación y las habilidades necesarias en la clase de honores y que están listos para conectar más profundamente la escritura y la lectura. Se enfatizarán las habilidades y estrategias de escritura y lectura avanzadas mediante el uso del plan de estudios Pre-AP que incluye talleres de escritura formal y lectura independiente de múltiples géneros literarios.

LABORATORIO DE LECTURA 7

Grado: 7	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para satisfacer las necesidades individuales de los estudiantes en el área de lectura. Para mejorar su logro de lectura, los estudiantes son proveídos con oportunidades para la práctica guiada e independiente de habilidades.

ARTES DEL LENGUAJE INGLES 8

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso integra habilidades de lectura, escritura, hablar, escuchar y lingüísticas usando un programa basado en temática para enseñar las normas de Artes del Lenguaje Ingles en Arizona. Mediante un Currículo Pre-AP, a todos los estudiantes se les enseña estrategias para leer efectivamente ficción y no ficción y responder por medio de varias actividades de escritura.

HONORES ARTES DEL LENGUAJE INGLES 8

Grado: 8	1 año	1 crédito-ponderado
Prerrequisito: Examen de calificación del Distrito o recomendación y revisión.		
Este curso lleva una calificación ponderada		

Este curso integra habilidades de lectura, escritura, hablar, escuchar y lingüísticas usando un programa basado en temática para enseñar las normas de Artes del Lenguaje Ingles en Arizona. Está diseñado para los estudiantes que posean motivación y las habilidades necesarias en la clase de honores y que están listos para conectar más profundamente la escritura y lectura. Se enfatizarán las habilidades de escritura y estrategias de lectura avanzadas mediante el uso del plan de estudios Pre-AP, que incluye talleres de escritura formal y lectura independiente de múltiples géneros literarios.

LABORATORIO DE LECTURA 8

Grado: 8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para satisfacer las necesidades individuales de los estudiantes en el área de lectura. Para mejorar su logro en lectura, los estudiantes son proveídos con oportunidades para la práctica guiada e independiente de habilidades.

APRENDICES DEL IDIOMA INGLES

Las leyes de Arizona han establecido pautas para los programas de estudiantes de inglés en Arizona. Los siguientes cursos cumplen con esas pautas.

ESCRITURA DE INGLES ELL

Grados: 7/8	Hasta dos semestres	2 créditos Arte del lenguaje 2 créditos Optativos
Prerrequisitos: Identificación como aprendiz de inglés premergente, emergente o básico mediante las puntuaciones de la evaluación de Aprendices del Idioma Inglés de Arizona [AZELLA].		

Este curso se enfocará en el desarrollo de habilidades de escritura basadas en los estándares de dominio del idioma ingles de Arizona y los estándares de artes del lenguaje inglés de Arizona. Los estudiantes recibirán un periodo de clase de instrucción de escritura intensiva a diario diseñada para prepararlos para el éxito en una escuela donde el plan de estudios se imparte en inglés.

LECTURA DE INGLES ELL

Grados: 7/8	Hasta dos semestres	2 créditos Artes del lenguaje 2 créditos Optativos
Prerrequisitos: Identificación como aprendiz de inglés premergente, emergente o básico mediante las puntuaciones de la evaluación de Aprendices del Idioma Inglés de Arizona [AZELLA].		

Este curso se enfocará en el desarrollo de habilidades de lectura basadas en los estándares de dominio del idioma ingles de Arizona y los estándares de artes del lenguaje inglés de Arizona. Los estudiantes recibirán un periodo de clase diario de lectura intensiva instrucción diseñada para prepararse al éxito en una escuela donde el plan de estudios se imparte en inglés.

GRAMATICA DE INGLES ELL

Grados: 7/8	Hasta dos semestres	2 créditos Artes del lenguaje 2 créditos Optativos
Prerrequisitos: Identificación como aprendiz de inglés premergente, emergente o básico mediante las puntuaciones de la evaluación de Aprendices del Idioma Inglés de Arizona [AZELLA].		

Este curso se enfocará en el desarrollo de habilidades en gramática de inglés basadas en los estándares de dominio del idioma ingles de Arizona y los estándares de artes del lenguaje inglés de Arizona. Los estudiantes recibirán un periodo de clase de instrucción de gramática intensiva a diario diseñada para prepararlos para el éxito en una escuela donde el plan de estudios se imparte en inglés.

CONVERSACION/VOCABULARIO ELL

Grados: 7/8	Hasta dos semestres	2 créditos Artes del Lenguaje 2 Créditos Optativos
Prerrequisitos: Identificación como aprendiz de inglés premergente, emergente o básico mediante las puntuaciones de la evaluación de Aprendices del Idioma Inglés de Arizona [AZELLA].		

Este curso se enfocará en el desarrollo de habilidades de conversación basadas en los estándares de dominio del idioma ingles de Arizona y los estándares de artes lenguaje inglés de Arizona. Los estudiantes recibirán un periodo de clase de instrucción de inglés conversacional y vocabulario académico intensivo a diario diseñado para prepararlos para el éxito en una escuela donde el plan de estudios se imparte en inglés.

MATEMATICAS

OPCIONES DE MATEMATICAS DE LA ESCUELA SECUNDARIA

SEPTIMO GRADO	OCTAVO GRADO
MATEMATICAS 7	MATEMATICAS 8
HONORES MATEMATICAS 7	HONORES ALGEBRA IA/ALGEBRA IB

MATEMATICAS 7 (clase de matemáticas de nivel de grado)

Grado: 7	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso cubre los estándares de matemáticas de Arizona para el séptimo grado. Los cinco dominios son proporción y Relaciones Proporcionales, el Sistema Numérico, Expresiones y Ecuaciones, Geometría, y Estadísticas y Probabilidad. La próxima clase en esta secuencia es Matemáticas 8.

HONORES MATEMATICAS 7

Grado: 7	1 año	1 crédito-ponderado
Prerrequisito: Examen de calificación del Distrito o recomendación y revisión.		
Este curso lleva una calificación ponderada.		

Este curso cubre estándares de Matemáticas de Arizona para el octavo grado. Los dominios son Sistema de Numeración, Ecuaciones y Expresiones, Funciones, Geometría, Estadísticas y Probabilidad. Esta clase es para los capaces y ambiciosos, con la primera prioridad dada para identificar a los estudiantes dotados. La próxima clase en esta secuencia es Honores Algebra IA/Algebra IB.

LABORATORIO DE MATEMATICAS 7

Grado: 7	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para satisfacer las necesidades individuales de estudiantes en el área de matemáticas. Para mejorar su logro en lectura, los estudiantes tienen la oportunidad de practicar habilidades guiadas e independientes.

MATEMATICAS 8 (clase de matemáticas de nivel de grado)

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso cubre estándares de Matemáticas de Arizona para el octavo grado. Los dominios son Sistema de Numeración, Ecuaciones y Expresiones, Funciones, Geometría, Estadísticas y Probabilidad. Este curso prepara a los estudiantes para Algebra IA/Algebra IB.

HONORES ALGEBRA IA/ALGEBRA IB

Grado: 8	1 año	1 crédito-ponderado
Prerrequisito: Examen de calificación del distrito o recomendación y revisión.		
Este curso lleva una calificación ponderada. Calculadoras científicas son recomendadas.		

Este curso conducirá un estudio en profundidad de funciones lineales, cuadráticas y exponenciales, incluyendo secuencias, y también explorará valores absolutos y funciones definidas por partes. Los estudiantes desarrollarán fluidez en la escritura, interpretando y comparando funciones dadas gráficamente, numéricamente, simbólicamente y verbalmente y usarlas para resolver problemas. Los estudiantes también explorarán un medio formal de evaluar como un modelo se ajusta a los datos. Este curso será comparable a un curso de algebra de preparatoria de primer año. Tras la finalización exitosa de este curso, los estudiantes recibirán un crédito de matemáticas en su transcripción de la preparatoria. La calificación de letra recibida en este curso **se** documentará en la transcripción de la preparatoria y **se** incluirá en el promedio general académico de la preparatoria del estudiante.

LABORATORIO DE MATEMATICAS 8

Grado: 8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para satisfacer las necesidades individuales de los estudiantes en el área de matemáticas. Para mejorar sus logros de lectura, los estudiantes son proporcionados con oportunidades para la práctica guiada e independiente de habilidades.

EDUCACION FISICA

EDUCACION FISICA - NIÑOS 7

Grado: 7	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso es el estudio de habilidades básicas involucradas en varios equipos y actividades deportivas individuales. Un mayor énfasis será colocado en el desarrollo de habilidades, flexibilidad, condición cardiovascular, e interacciones sociales positivas. Los temas cubiertos pueden incluir, pero no son limitados a lo siguiente: salud, nutrición, tenis, arquería, entrenamiento de pesas, yoga, PACER, carrera de 12 minutos, futbol de bandera, softbol, hockey de piso, golf, aerobics, baloncesto, voleibol, atletismo, patinaje, y bádminon.

EDUCACION FISICA - NIÑAS 7

Grado: 7	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso es el estudio de habilidades básicas involucradas en varios equipos y actividades deportivas individuales. Un mayor énfasis será colocado en el desarrollo de habilidades, flexibilidad, condición cardiovascular, e interacciones sociales positivas. Los temas cubiertos pueden incluir, pero no son limitados a los siguiente: salud, nutrición, tenis, arquería, entrenamiento de pesas, yoga, PACER, carrera de 12 minutos, futbol de bandera, softbol, hockey de piso, golf, aerobics, baloncesto, voleibol, atletismo, patinaje, y bádminon.

EDUCACION FISICA - MIXTA 7 (LA HORA)

Grado: 7	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso es el estudio de habilidades básicas involucradas en varios equipos y actividades deportivas individuales. Un mayor énfasis será colocado en el desarrollo de habilidades, flexibilidad, condición cardiovascular, e interacciones sociales positivas. Los temas cubiertos pueden incluir, pero no son limitados a los siguiente: salud, nutrición, tenis, arquería, entrenamiento de pesas, yoga, PACER, carrera de 12 minutos, futbol de bandera, softbol, hockey de piso, golf, aerobics, baloncesto, voleibol, atletismo, patinaje, y bádminon.

EDUCACION FISICA - NIÑAS 8

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso es el estudio de habilidades intermedias involucradas en varios equipos y actividades deportivas individuales. Un mayor énfasis será colocado en el desarrollo de habilidades, flexibilidad, condición cardiovascular, e interacciones sociales positivas. Los temas cubiertos pueden incluir, pero no son limitados a los siguiente: salud, nutrición, tenis, arquería, entrenamiento de pesas, yoga, PACER, carrera de 12 minutos, futbol de bandera, softbol, hockey de piso, golf, aerobics, baloncesto, voleibol, atletismo, patinaje, y bádminon.

EDUCACION FISICA - NIÑAS 8

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso es el estudio de habilidades intermedias involucradas en varios equipos y actividades deportivas individuales. Un mayor énfasis será colocado en el desarrollo de habilidades, flexibilidad, condición cardiovascular, e interacciones sociales positivas. Los temas cubiertos pueden incluir, pero no son limitados a los siguiente: salud, nutrición, tenis, arquería, entrenamiento de pesas, yoga, PACER, carrera de 12 minutos, futbol de bandera, softbol, hockey de piso, golf, aerobics, baloncesto, voleibol, atletismo, patinaje, y bádminon.

EDUCACION FISICA UNIFICADA (MIXTA)

Grados: 7/8 - MIXTA	1 año	1 crédito
---------------------	-------	-----------

Este curso de educación fascia ofrece oportunidades para que los estudiantes con discapacidades físicas y

mentales se asocien con estudiantes típicos en una clase diaria de educación física. Es una clase mixta donde niños y niñas también se combinan en todos los niveles de grado para beneficiar las necesidades de todos los estudiantes involucrados.

EDUCACION FISICA OPTATIVO 8

Grado: 8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

Este curso proporcionara a los estudiantes del octavo grado la oportunidad de escoger un curso optativo de educación física en base al interés personal. Las posibles ofertas de optativos podrían incluir baile, yoga, deportes de raqueta, entrenamiento deportivo, entrenamiento con pesas, medicina deportiva, deportes de campo y de equipo, o defensa personal.

CIENCIAS

OPCIONES DE CIENCIAS DE LA ESCUELA SECUNDARIA

SEPTIMO GRADO	OCTAVO GRADO
CIENCIAS 7	CIENCIAS 8
HONORES CIENCIAS	HONORES CIENCIAS 8

CIENCIAS 7

Grado: 7	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso está diseñado para enseñar los fundamentos básicos de física, vida, ciencia de la tierra a través de la investigación científica. Los temas incluyen fuerzas, las leyes de Newton, la estructura y función de las células, la tectónica de placas y el flujo de energía en las esferas de la Tierra. Los estudiantes llevaran a cabo investigaciones mientras trabajan para comprender fenómenos en nuestro mundo.

HONORES CIENCIAS 7

Grado: 7	1 año	1 crédito-ponderado
Prerrequisito: Examen de calificación del distrito o recomendación y revisión.		
Este curso lleva calificación ponderada.		

Este es el camino avanzado de la ciencia en el séptimo grado.

Un curso de honores ciencias incluye un currículo desafiante que requiere que los estudiantes hagan preguntas científicas y desarrollen, tomen examen y refinen ideas a través de investigaciones de laboratorio. Los estudiantes analizaran e interpretaran datos para apoyar y defender afirmaciones científicas que reflejan un alto nivel de comprensión. Este curso incluirá una mayor profundidad de contenido y la integración de múltiples áreas de contenido en el trabajo del curso. Evaluaciones rigurosas incluirán la aplicación de conocimiento a situaciones de la vida real.

CIENCIAS 8

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este curso está diseñado para enseñar los fundamentos básicos de química, vida y ciencia de la tierra. Los temas se enseñarán a través de la investigación e incluirán reacciones químicas, transferencia de energía, genética, selección natural y estructura de la Tierra y procesos geológicos. Los estudiantes conducirán investigaciones mientras trabajan para comprender fenómenos en nuestro mundo.

HONORES CIENCIAS 8

Grado: 8	1 año	1 crédito-ponderado
Prerrequisito: Examen de calificación del distrito o recomendación y revisión.		
Este curso lleva calificación ponderada.		

Este es el camino avanzado de la ciencia en el octavo grado.

Un curso de honores ciencias incluye un currículo desafiante que requiere que los estudiantes hagan preguntas científicas y desarrollen, tomen examen y refinen ideas a través de investigaciones de laboratorio. Los estudiantes analizaran e interpretaran datos para apoyar y defender afirmaciones científicas que reflejan un alto nivel de comprensión. Este curso incluirá una mayor profundidad de contenido y la integración de

múltiples áreas de contenido en el trabajo del curso. Evaluaciones rigurosas incluirán la aplicación de conocimiento a situaciones de la vida real.

HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES

OPCIONES DE HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES DE LA SECUNDARIA

SEPTIMO GRADO	OCTAVO GRADO
HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 7	HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 8
HONORES HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 8	HONORES HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 8

HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 7

Grado: 7	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

El curso de estudios globales integrados es el estudio de eventos, relaciones e interacciones entre sociedades en los hemisferios oriental y occidental mediante el uso de investigación. La historia de Estados Unidos se incorporada a los temas donde se intercepta con cuestiones o temas globales. Los estudiantes examinaran las fuentes primarias y secundarias, incluyendo historias escritas y orales, imágenes y artefactos. Además, las habilidades y procesos de pensamiento histórico, incluidos el razonamiento cronológico, la identificación y evaluación de múltiples perspectivas, el uso y la comprensión de las fuentes, y el análisis de las relaciones de causa y efecto se integrarán durante todo el año.

HONORES HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 7

Grado: 7	1 año	1 crédito-ponderado
Prerrequisito: Inscripción simultánea en Honores Ingles 7		

Este es el camino avanzado de la historia y ciencias sociales del séptimo grado. Un curso de honores del 7º grado incluye profundidad y amplitud de contenido adicional, un pensamiento crítico más riguroso por parte de los estudiantes y la integración de evaluaciones cognitivamente más exigentes. Esto incluye, pero no está limitado a la integración de múltiples áreas de contenido, oportunidades para que los estudiantes se apropien y/o faciliten sus propios trabajos de curso, preguntas dirigidas por los alumnos, oportunidades de aprendizaje de servicio, aplicación de conocimientos y habilidades a nuevas situaciones, investigación independiente y un proyecto final como resumen del aprendizaje de los estudiantes.

HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 8

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

La ciudadanía y el compromiso cívico en la sociedad actual se enfocan en el estudio de eventos históricos a través de lentes e investigaciones cívicas y económicas. Los estudiantes harán conexiones entre temas históricos y actuales/contemporáneos como base para implementar el cambio en la sociedad. Los estudiantes reconocerán y practicarán su roles y responsabilidades como ambos, ciudadanos estadounidenses y globales. La historia de los Estados Unidos se centrará en los eventos principales que tienen sus raíces en la Constitución, la declaración de derechos y las enmiendas posteriores. Los estudiantes examinaran fuentes primarias y secundarias, incluyendo historias escritas y orales, imágenes y artefactos. Además, las habilidades históricas de pensamiento crítico y procesos, incluyendo el razonamiento cronológico, la identificación y evaluación de perspectivas múltiples, el uso y la comprensión de las fuentes, y el análisis de las relaciones de causa y efecto se integrarán durante todo el año.

HONORES DE HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 8

Grado: 8	1 año	1 crédito-ponderado
Prerrequisito: Inscripción simultánea en Honores Ingles 8		

Este es el camino avanzado de la historia y ciencias sociales del octavo grado. Un curso de honores del 8º grado incluye profundidad y amplitud de contenido adicional, un pensamiento crítico más riguroso por parte de los estudiantes y la integración de evaluaciones cognitivamente más

exigentes. Esto incluye, pero no está limitado a la integración de múltiples áreas de contenido, oportunidades para que los estudiantes se apropien y/o faciliten sus propios trabajos de curso, preguntas dirigidas por los alumnos, oportunidades de aprendizaje de servicio, aplicación de conocimientos y habilidades a nuevas situaciones, investigación independiente y un proyecto final como resumen del aprendizaje de los estudiantes.

OPTATIVOS

ARTE

INTRODUCCIÓN AL ARTE (Mini curso o Dúo)

Grado: 7	1 trimestre (Solo 9 semanas) o semestre	¼ o ½ crédito
----------	---	---------------

Este curso es un estudio sobre los diversos medios y técnicas utilizadas en el arte ahora. El arte bidimensional se enseña con énfasis en la creatividad y la comprensión de los procesos. Los estudiantes pueden ingresar sus obras de arte en la exhibición de primavera de la escuela.

ARTE I

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para complementar la introducción al arte al continuar explorando varios tipos de arte. Los estudiantes mejoraran sus habilidades en dibujos lineales, trama cruzada con bolígrafo y tinta, punteado de color, representación de marcadores, creación de collage, acuarela y pintura en colores pastel. Se enfatizarán los principios del arte y los elementos de diseño. Esta es una clase especializada para estudiantes que disfrutan del arte. Los estudiantes pueden ingresar sus obras de arte en la exhibición de arte de primavera de la escuela.

ARTE II

Grado: 8 Prerrequisito: ARTE I	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
--	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para complementar Arte I al continuar mejorando las habilidades de los estudiantes en habilidades en línea, valor, y dibujos a color, así como pintura y escultura.

NEGOCIOS/COMPUTADORAS

COMPUTADORAS (Mini Curso)

Grado: 7	1 trimestre (solo 9 semanas)	¼ crédito
----------	------------------------------	-----------

Este curso se enfoca en establecer habilidades básicas de computación. Se enfatizan la terminología informática y las habilidades de teclado. También se incluyen unidades de procesamiento de texto, dibujo, pintura e hipermedia. Esta es una clase práctica donde los estudiantes participan en la entrada y edición de datos, guardar e imprimir su trabajo.

COMPUTADORAS I

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso examina varios usos del hardware y software de computadoras e impresoras láser. Habilidades básicas en teclado, procesamiento de textos, hoja de cálculo, base de datos e integración se enfatizan. Otros programas de aplicación que utilizan dibujo, pintura, hipermedia y publicación básica de escritorio están integrados. Se explorarán varios temas, como las carreras y éticas de computadoras.

COMPUTADORAS II

Grado: 8 Prerrequisito: Computadoras I o Recomendación de maestro	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
---	--------------------	---------------

Este curso incluye el estudio de aplicaciones avanzadas de procesamiento de texto, bases de datos y hojas de cálculo y publicación de escritorio, incluyendo diseño, diseños gráficos y proyectos de multimedia. Además, los estudiantes aprenderán a usar el correo electrónico, explorar la red mundial y crear y mantener una página de inicio.

INTRODUCCION A LOS NEGOCIOS

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para introducir a los estudiantes los elementos básicos de negocios. Los estudiantes explorarán los conceptos de administración, desarrollo de productos, gestión de hoja de cálculo, finanzas, mercadotecnia, ventas y vender, hablar en público, procesamiento de textos, y distribución de productos al aprender numerosos paquetes informáticos. Los estudiantes participarán en el desarrollo, comercialización y venta de diversos productos, al igual que en el desarrollo de un evento comercial importante dentro de la comunidad escolar.

INTRODUCCION A CIENCIAS DE COMPUTACION

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso es la introducción a la informática y a la ingeniería de software. A través del aprendizaje basado en proyectos, los estudiantes explorarán una variedad de sistemas de programación e idiomas para crear aplicaciones y sistemas. Los estudiantes aprenderán la resolución de problemas, los fundamentos de informática, el diseño de software y las estrategias de depuración. Adicionalmente, los estudiantes trabajarán en proyectos "manos a la obra" en gráficos, juegos, animación, y arte.

COMUNICACIONES

ESCRITURA CREATIVA 1

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para estudiantes interesados y que desean aumentar sus habilidades de escritura creativa. A lo largo del curso, los estudiantes descubrirán y desarrollarán su propia artesanía y voz.

INTRODUCCION AL PERIODISMO/PERIODICO

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso incorpora conceptos básicos al inicio de periodismo, incluyendo escritura, edición y fotografía, en una publicación de estudiantes.

ANUARIO

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Aplicación y recomendación del maestro		

Este curso crea un volumen de más de 100 páginas de memorias de la secundaria. Los estudiantes de esta clase son personas orientadas a ideas, creativas, originales y trabajadoras. Se anima a los fotógrafos, artistas gráficos y escritores en compañerismo a que se presenten. Las habilidades de escritura competentes y la alfabetización informática son ventajas. Los estudiantes de esta clase obtendrán una comprensión del diseño, la publicación de escritorio, mercadotecnia, ventas, entrevistas, redacción y edición, y fotografía. Los estudiantes trabajarán en grupos donde cooperación, responsabilidad, y el esfuerzo son imprescindibles. La asistencia a las reuniones antes y después de la escuela, y del personal durante el almuerzo será requerida periódicamente.

CIENCIAS DE LA FAMILIA Y DEL CONSUMIDOR

VESTIMENTA (ROPA)

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso ofrece instrucciones básicas en el área de la manufactura de vestimenta, artes de telas, y técnicas de coser a mano y en máquina. Los estudiantes serán requeridos a coser al menos un artículo de ropa usando un patrón comercial. Otras áreas de estudio podrán incluir elementos y principios de diseño, teoría de color, fabricación de telas, aseo, mantenimiento de vestuario, aspectos culturales de vestimenta, y exploración profesional.

INTRODUCCION A LAS CIENCIAS DE FAMILIA Y DEL CONSUMIDOR (Mini curso o Dúo)

Grado: 7	1 trimestre (solo 9 semanas) o semestre	¼ o ½ crédito
----------	---	---------------

Este curso es una introducción a las ciencias de familia y del consumidor. Esta Clase introduce seguridad en la cocina, sanidad, entendimiento de recetas, y métodos básicos de cocina. Otras áreas de estudio pueden incluir cuidado de niños, introducción profesional, técnicas de coser a mano y aprendizaje cooperativo.

HABILIDADES DE LA VIDA

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso es una introducción de habilidades necesarias para tener éxito en la vida. Este curso puede incluir nutrición al relacionarse con la salud física y mental, seguridad-sanidad en la cocina, desórdenes alimenticios, control de peso, administración de dinero, administración de tiempo, auto estima, tomar decisiones, exploración profesional, y habilidades básicas de cocina. Unidades adicionales pueden incluir desarrollo infantil, diseño interior, comidas culturales, rasgos de personalidad y relaciones/servicios de la comunidad. Demostraciones, actividades en grupos, laboratorios de comida, y experiencias de aprendizaje cooperativo realzan el curso.

BELLAS ARTES

DRAMA (Mini curso o Dúo)

Grado: 7	1 trimestre (solo 9 semanas) o semestre	¼ o ½ crédito
----------	---	---------------

Este curso es un estudio de varios aspectos del teatro. Los temas incluirán actuación, movimiento, vocabulario de escenario, y habla oral. Las unidades de estudio incluirán monólogos, parodias escritas, improvisación, diseño teátrico, obras de un acto, y creativities dramáticas.

DRAMA I

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
-------------	-------	-----------

Este curso es una introducción de estudios de varios aspectos de teatro. Temas mayores incluirán actuación, movimiento, vocabulario de escenario, habla oral. Las unidades de estudios incluirán monologo, parodia escrita, improvisación, diseño teátrico, obra de un acto, y creatividad dramática.

DRAMA II

Grados: 8 Prerrequisito: Drama I, Recomendación del maestro o audición	1 año	1 crédito
--	-------	-----------

Este curso expandirá en los conceptos aprendidos en DRAMA I. Las unidades mayores incluirán aspectos técnicos de la producción del escenario, dirección teátrica, escritura de guiones, actuación avanzada, e improvisación.

DRAMA AVANZADO

Grado: 8 Prerrequisito: Drama I, Recomendación del maestro o audición	1 año	1 crédito
---	-------	-----------

Este curso es para estudiantes de drama avanzados y para los interesados en los aspectos técnicos del teatro. Otras características incluirán participación en las asambleas en la escuela, actividades después de la escuela y filmación.

TECNOLOGIA INDUSTRIAL

ROBOTICA AVANZADA

Grado: 8 Prerrequisito: Solicitud y recomendación del maestro	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
---	--------------------	---------------

Este es un curso avanzado donde los estudiantes exploraran los conceptos y procesos visuales de comunicación por medio del uso de dibujos técnicos, el bosquejo y pinturas para planificar y documentar la construcción de un robot. Las actividades de laboratorio basadas en computación permiten a los estudiantes a descubrir y ampliar sus habilidades para el uso práctico en el mundo actual. Los estudiantes participaran en NARLEE (Experiencia Educativa de la Liga Robótica Norteamericana)

CUIDADES FUTURAS

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para promover la alfabetización tecnológica y los conceptos de ingeniería a través del marco del concurso nacional de ciudades futuras. Los estudiantes también explorarán el mundo de trabajo a través de diversas actividades.

TECNOLOGIA INDUSTRIAL (Mini curso o Dúo)

Grado: 7	1 trimestre (solo 9 semanas) o semestre	¼ o ½ crédito
----------	---	---------------

Este curso se enfoca en establecer habilidades básicas en comunicación gráfica, construcción, fabricación, y comunicación usando la resolución de problemas, gestión de vida, y habilidades académicas.

TECNOLOGIA INDUSTRIAL I

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso está diseñado para enseñar lo básico en comunicación gráfica, construcción, fabricación, y comunicación usando resolución de problemas, gestión de vida, y habilidades académicas.

TECNOLOGIA INDUSTRIAL II

Grados: 7/8 Prerrequisito: Tecnología Industrial I	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
--	--------------------	---------------

Este curso explora los conceptos, procesos y efectos de varios tipos de tecnología. Las actividades informáticas y de laboratorio permiten a los estudiantes descubrir y ampliar sus propias habilidades, desde el diseño hasta la fabricación.

MISCELANEO

ECOLOGIA DE ARIZONA

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso se enfoca en las plantas y animales en Arizona igual a cuestiones ambientales relevantes para nuestra comunidad. Los estudiantes también van a dirigir el programa de reciclaje en la escuela al igual que mantener el jardín de la fauna del desierto.

AVID (Avance a Través de la Determinación Individual)

Grados: 7/8 Prerrequisito: Solicitud y recomendación del maestro	1 año	1 crédito
--	-------	-----------

Este curso es una estructura, en preparación para la Universidad. Los estudiantes recibirán apoyo en un camino de preparación de colegio riguroso. Los estudiantes deben completar un proceso de aplicación y ser seleccionados para participar en este programa.

CIUDADANIA/RESPONSABILIDAD (Mini Curso)

Grado: 7	1 trimestre (solo 9 semanas)	¼ crédito
----------	------------------------------	-----------

Este curso incluye los fundamentos para la autoconfianza, las habilidades para la comunicación verbal y no verbal de los sentimientos, instrucción en el pensamiento crítico y tomar decisiones, y en los hechos relacionados con el alcohol, drogas, y tabaco. Un énfasis en la vida saludable también es parte de este curso.

ARTE DIGITAL

Grado: 8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

Este curso enseñara a los estudiantes a cómo utilizar le tecnología de computación y software para producir imágenes artísticas. Los temas incluirán la ilustración digital, la manipulación y edición de fotos, el arte conceptual y narración, manteniendo de los elementos compositivos del arte tradicional. Los estudiantes completaran su trabajo en un portafolio digital accesible al internet.

FOTOGRAFIA DIGITAL I & II

Grado: 8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

La fotografía digital expone a los estudiantes a los cambios del mundo de fotografía. Los prepara para el acceso tecnológico usado en la vida real.

ENTRENAMIENTO DE FITNESS

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Esta clase optativa provee a los estudiantes con información sobre la aptitud general, las ventajas de estar en forma y como alcanzar objetivos de acondicionamiento físico personal. Incluye actividades que se pueden utilizar para el acondicionamiento físico y la recreación de por vida. Los estudiantes de todas las habilidades e intereses son bienvenidos.

DISEÑO GRAFICO (Mini curso o Dúo)

Grado: 8	1 trimestre (9 semanas) o 1 semestre o 1 año	¼ o ½ o 1 crédito
----------	--	-------------------

Este curso desafía a los estudiantes a utilizar su creatividad para encontrar soluciones visuales que satisfacen las necesidades de sus clientes. Con un enfoque en los temas de diseño, ilustración, principios de color, tipografía, edición de copias y publicación electrónica, los estudiantes construirán un portafolio accesible al Internet.

ESTUDIOS DEL HOLOCAUSTO

Grado: 8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

El propósito de este curso es desarrollar una comprensión más profunda de los acontecimientos que conllevan a y durante el Holocausto. El curso examinará el alcance del evento, así como los efectos individuales y globales del genocidio.

INTRODUCCION A LA CODIFICACION Y JUEGOS (Mini curso o Dúo)

Grados: 7/8	1 trimestre (solo 9 semanas) o semestre	¼ o ½ crédito
-------------	---	---------------

Los estudiantes van a adquirir las habilidades creativas y de resolución de problemas necesarias para desarrollar aplicaciones, crear juegos y construir objetos. Este curso utiliza la plataforma Scratch.mit.com para introducir a los estudiantes a codificar en bloque. Los estudiantes estudiarán y aplicarán el proceso de diseño de ingeniería utilizado por ingenieros, programadores y desarrolladores en el mundo real.

EXITOS DE ESCUELA SECUNDARIA

Grados: 7/8	1 semestre	½ crédito solo HJHS
-------------	------------	---------------------

Este es un curso optativo, complementario al currículo de educación general y está diseñado para satisfacer las necesidades de los estudiantes individuales y ayudarlos a alcanzar el éxito académico. El apoyo suplementario se utilizará para satisfacer las necesidades individuales de los estudiantes de educación general en clases básicas como matemáticas, inglés, ciencias y estudios sociales. Adicionalmente para trabajar en objetivos académicos, los estudiantes tendrán la oportunidad de mejorar sus habilidades de organización a través de la instrucción directa.

DESARROLLO DE LIDERAZGO

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso tendrá un énfasis en las habilidades de liderazgo. Una parte importante del curso será el desempeño de las funciones del Consejo Estudiantil.

INVESTIGACION CIENTIFICA Y MEDIDA (Mini curso)

Grados: 7/8	9 semanas	¼ crédito
-------------	-----------	-----------

Los estudiantes estarán expuestos al método científico a través de actividades, activas basadas en el laboratorio. A lo largo del curso trabajarán a través de experimentos guiados y realizarán escrituras de laboratorio completas para cada experimento. Los estudiantes aprenderán a distinguir una observación de una inferencia, el formato de una hipótesis y cómo construir un experimento adecuado utilizando el número adecuado de variables.

STEM (Mini Curso)

Grado: 7	9 semanas	¼ crédito
----------	-----------	-----------

Este curso introduce a los estudiantes a las experiencias STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas) en un entorno basado en proyectos y conecta las experiencias con los estándares matemáticos de Arizona. Los temas incluyen el uso de computadoras en la resolución de problemas matemáticos, escritura y dibujo técnico, aplicaciones de la potencia de fluidos, coordenadas de geometría, análisis de datos y estadísticas.

STEM EXPLORACION I

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Este curso introduce a los estudiantes a las experiencias STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas) en un entorno basado en proyectos y conecta las experiencias con los estándares matemáticos de Arizona. Los temas pueden incluir el uso de computadoras en la resolución de problemas matemáticos, la escritura y el dibujo técnico, la exploración y el modelado de relaciones lineales y no lineales, la geometría de coordenadas (incluyendo el Teorema de Pitágoras y vectores), aplicaciones de la potencia fluida, análisis de datos y estadísticas, habilidades de pensamiento crítico y cuestionamiento, y finanzas introductorias y gestión de proyectos.

STEM EXPLORACION II

Grado: 8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
----------	--------------------	---------------

Este curso introduce a los estudiantes a las experiencias STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas) en un entorno basado en proyectos y conecta estas experiencias con los estándares matemáticos de Arizona. Los temas pueden incluir el uso de computadoras en la resolución de problemas matemáticos, la escritura y el dibujo técnicos, la exploración y el modelado de relaciones lineales y no lineales, las aplicaciones prácticas de los sistemas de ecuaciones, las aplicaciones de la potencia de fluidos, el análisis de datos y estadísticas, pensamiento crítico y habilidades de cuestionamiento, y finanzas y gestión de proyectos.

STEM EN DEPORTES

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
-------------	-------	-----------

Este curso introduce STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Matemáticas) a los estudiantes a través del lente de los deportes. Es un entorno basado en proyectos que conecta deportes y temas relacionados con estándares centrales comunes de matemáticas. Los temas de clase, actividades y proyectos se enseñarán a través del uso de habilidades, escenarios y equipos involucrados con el atletismo (incluyendo: fútbol/ béisbol/ softbol/voleibol/baloncesto/soccer). Las áreas de enfoque incluirán: recopilación y análisis de datos a través de la tecnología, exploración y modelado de relaciones lineales y no lineales, aplicación de sistemas de ecuaciones, modelos a escala, pensamiento crítico, resolución de problemas y trabajo colaborativo

STEM 8 PLTW

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Los estudiantes de esta clase aprenderán a usar el proceso de diseño de ingeniería para crear soluciones a los desafíos del mundo real en un entorno basado en problemas. Los estudiantes participarán en la instrucción CAD, Impresión 3D, Informática, Codificación, Máquinas Simples y Robótica. *Esta es una clase STEM que utiliza Project Lead The Way Diseño y Modelado, y cursos de automatización y robótica.*

TUTORIA ESTUDIANTIL

Grados: 7/8 Prerrequisito: Solicitud requerida	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
--	--------------------	---------------

Este curso permitirá a los estudiantes a trabajar y enseñar la gestión personal, el ocio, las habilidades vocacionales, las habilidades sociales y académicas a los estudiantes con necesidades especiales. Este curso es una extensión del club Hurricane Heroes.

TECNOLOGIA DE VIDEO

Grados: 7/8	1 semestre o 1 año	½ o 1 crédito
-------------	--------------------	---------------

Los estudiantes crearán transmisiones semanales de video que abarcan una amplia gama de temas, incluyendo noticias importantes de la escuela y otros anuncios, animando a los estudiantes a unirse a un

club o equipos deportivos en el campus, explicar la importancia y el propósito de las reglas escolares y los procedimientos, resaltar los logros de los estudiantes y proporcionar un registro en video de los eventos principales que ocurren en el campus.

MUSICA

Todos los cursos de interpretación musical tienen requisitos de asistencia para eventos de desempeño.

CORO DE NIÑAS 7

Grado: 7	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este es un curso de los conceptos musicales principiantes: habilidades de la lectura de música en solfeo, técnica vocal, y habilidades de desempeño. No se requiere experiencia previa, y no se requiere que los estudiantes canten solos. El propósito de este curso es para animar a los estudiantes a divertirse mientras estudian diferentes tipos de música, incluyendo tradicional, teatro musical, jazz, y estilos populares, al igual que música en idiomas extranjeros.

CORO DE NIÑAS 8

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Este es un curso de los conceptos musicales principiantes: habilidades de la lectura de música en solfeo, técnica vocal, y habilidades de desempeño. No se requiere experiencia previa, y no se requiere que los estudiantes canten solos. El propósito de este curso es para animar a los estudiantes a divertirse mientras estudian diferentes tipos de música, incluyendo tradicional, teatro musical, jazz, y estilos populares, al igual que música en idiomas extranjeros.

CORO AVANZADO

Grado: 8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Se requiere experiencia coral previa. El ingreso es sólo por audición y consentimiento del conductor.		

Este curso es un estudio de conceptos musicales intermedios y avanzados: habilidades de lectura musical con énfasis en solfeo, buena entonación, musicalidad y actuaciones individuales. La intención de este curso es estudiar conceptos de coro avanzados que requieren experiencia previa para dominar.

CORO DE NIÑOS 7/8

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
-------------	-------	-----------

Este curso es un estudio de conceptos musicales principiantes e intermedios: habilidades de lectura musical con énfasis en el solfeo, técnica vocal con enfoque en la voz cambiante del niño, y habilidades de rendimiento. No se requiere experiencia previa, y no se requiere que los estudiantes canten solos. El propósito de este curso es animar a los estudiantes a divertirse mientras estudian diferentes tipos de música, incluyendo tradicionales, teatro musical, jazz y estilos populares, así como música en idiomas extranjeros.

ORQUESTA PRINCIPIANTE

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
-------------	-------	-----------

Este curso es para estudiantes interesados en aprender a tocar un instrumento de cuerda por primera vez o aprender un nuevo instrumento. Este curso es un estudio de los elementos básicos de la música, la producción de tonos, la lectura de notas y el desarrollo de habilidades. Los principales temas tratados en esta clase serán los métodos de cadena y la preparación de conciertos. Las opciones de instrumentos de cuerda incluyen viola, violonchelo, bajo.

ORQUESTA 7

Grado: 7	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Se requiere experiencia previa en cuerdas.		

Este conjunto de cuerdas cubre habilidades de orquesta fundamentales e intermedias, incluyendo afinación, vibrato, escalas, tercera y segunda posición. Los conciertos incluirán música clásica, fiddling y música pop.

ORQUESTA 8

Grado: 8	1 año	1 crédito
----------	-------	-----------

Prerrequisito: Se requiere experiencia previa en orquesta.

Este curso es una continuación de escalas intermedias, reverencias y técnicas que incluyen la cuarta posición, así como la experiencia del conjunto de música de cámara. Se requiere la asistencia a presentaciones.

BANDA INICIAL

Grados: 7/8

1 semestre o 1 año

½ crédito o 1 crédito

Este curso es un estudio de los elementos básicos de la producción tonal de la música y el desarrollo de habilidades. Los principales temas tratados en esta clase serán el Método de Banda I y la preparación de conciertos. Esto es para los estudiantes interesados en aprender a tocar un instrumento de banda por primera vez o aprender un nuevo instrumento. Algunos estudiantes inscritos en La Banda Inicial continuarán su curso de estudio en la Banda 7 o Banda 8 en el segundo semestre.

BANDA 7

Grado: 7

1 año

1 crédito

Prerrequisito: Experiencia previa en banda.

Este curso es un estudio de desarrollo técnico fundamental básico y gran presentación de conjunto. Los principales temas tratados en esta clase serán el Método de Banda II y la música de banda tradicional y contemporánea. Otras características de este curso son la participación en programas de asamblea escolar y conciertos nocturnos. Esto es para estudiantes de séptimo grado que han tocado sus instrumentos de banda por más de un año.

ORQUESTA DE CÁMARA

Grados: 7/8

1 año

1 crédito

Prerrequisito: Recomendación del maestro o audición. Se requiere inscripción simultánea en otro curso de música.

Este curso ofrecerá a los estudiantes la oportunidad de continuar su estudio de la literatura de cuerdas tradicional y contemporánea. Implicará la práctica y la preparación de presentaciones. Los estudiantes también participarán en programas de asambleas escolares y conciertos nocturnos

BANDA 8

Grado: 8

1 año

1 crédito

Prerrequisito: Experiencia previa en banda

Este curso es un estudio de desarrollo técnico fundamental avanzado y gran presentación de conjunto. Los principales temas tratados en esta clase serán el Método de Banda III y la música de banda tradicional y contemporánea. Otras características de este curso son la participación en programas de asamblea escolar y conciertos nocturnos. Esto es para estudiantes de octavo grado que han tocado instrumentos de banda por más de un año.

BANDA DE JAZZ

Grados: 7/8

1 año

1 crédito

Prerrequisito: Recomendación del maestro o audición. Se requiere inscripción simultánea en otro curso de música.

Este curso es un estudio de la literatura introductoria del conjunto de jazz-- swing tradicional y estilos pop contemporáneos. Los estudiantes también participarán en programas de asambleas escolares y conciertos nocturnos. Esto es para los estudiantes que tocan el saxofón, trompeta, trombón, percusión, piano y bajo y están interesados en participar en una audición para este grupo selecto.

LENGUAJES DEL MUNDO

EXPLORACION DE LENGUAJES DEL MUNDO (Mini curso o Dúo)

Grados: 7/8

1 trimestre (9 semanas) o semestre

¼ o ½ crédito

Este curso es una exploración introductoria del estudio de las lenguas del mundo. La clase se llevará a cabo principalmente en inglés, sin embargo, los estudiantes comenzarán a desarrollar habilidades interpersonales de escuchar y hablar en el nivel de competencia "Novice Low" de cada idioma presentado. A medida que

los estudiantes exploran los beneficios de aprender un segundo idioma, obtendrán vocabulario básico y conocimiento de patrones de conversación simples, cultura, geografía e historia. Los aprendices obtendrán habilidades de comunicación y una perspectiva cultural ampliada basada en el trabajo del curso alineado con los estándares de lenguajes mundiales y nativos.

ESPAÑOL IA

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
-------------	-------	-----------

Este curso será una introducción al lenguaje y la cultura en español. Está diseñado para darle a los estudiantes una base básica de los tres modos de comunicación del lenguaje: interpretativo, interpersonal y de presentación. Los estudiantes desarrollan una base de vocabulario fundamental, así como los bloques de construcción de los conceptos gramaticales básicos con el fin de comunicarse en una variedad de entornos familiares. Los conceptos se enseñarán a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnica instructiva

ESPAÑOL IB

Grado: 8 Prerrequisito: Español IA	1 año	1 crédito
--	-------	-----------

Este curso será una continuación de español IA. Está diseñado para seguir construyendo los fundamentos básicos de los tres modos de comunicación del lenguaje: interpretativo, interpersonal y de presentación. Los estudiantes desarrollan un vocabulario más fundamental, así como los bloques de construcción de los conceptos gramaticales básicos con el fin de comunicarse en una variedad de entornos familiares. Los conceptos se seguirán enseñando a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción. Este curso será el equivalente al segundo semestre de secundaria español 1. **POR FAVOR NOTE:** La finalización exitosa de español 1A, español 1B y una evaluación de competencia pueden obtener el crédito de la escuela secundaria para estudiantes, pero no contarán para el promedio académico de la escuela preparatoria.

FRANCES IA

Grados: 7/8 Prerrequisito recomendado: Exploración de Lenguajes del Mundo	1 año	1 crédito
---	-------	-----------

Este curso será una introducción a la lengua y la cultura francesa. Está diseñado para proporcionar a los estudiantes la fundación básica de los tres modos de comunicación del lenguaje: interpretativo, interpersonal y de presentación. Los estudiantes desarrollan una base de vocabulario fundamental, así como los bloques de construcción de los conceptos gramaticales básicos con el fin de comunicarse en una variedad de entornos familiares. Los conceptos se enseñarán a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas instructivas.

FRANCES IB

Grado: 8 Prerrequisito: Francés IA	1 año	1 crédito
--	-------	-----------

Este curso será una continuación de Francés IA. Está diseñado para seguir construyendo los fundamentos básicos de los tres modos de comunicación del lenguaje: interpretativo, interpersonal y de presentación. Los estudiantes desarrollan un vocabulario más fundamental, así como los bloques de construcción de los conceptos gramaticales básicos con el fin de comunicarse en una variedad de entornos familiares. Los conceptos continuarán siendo enseñados a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción. Este curso será el equivalente al segundo semestre de la escuela preparatoria Francés I.

EDUCACION ESPECIAL

Los siguientes cursos se ofrecen a los estudiantes elegibles determinado por un Plan de Educación Individualizado (IEP)

CENTRO DE APOYO DE CURRÍCULUM (CSC)

Grados: 7/8 Prerrequisito: Recomendación del equipo del IEP	1 año	1 crédito
---	-------	-----------

Este curso es un complemento al currículo de educación general. Los laboratorios especializados utilizarán el plan de estudios basado en la investigación para apoyar las necesidades identificadas de los estudiantes, además para proporcionar una enseñanza estructurada del plan general de estudios de educación general.

ESTRATEGIAS DE ESTUDIOS

Grados: 7/8	1 semestre o 9 semanas	½ o ¼ crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo del IEP		

Este curso está diseñado para proporcionar a los estudiantes instrucción enfocada y estrategias relacionadas con mejorar las habilidades del funcionamiento ejecutivo. Los temas tratados incluyen organización, gestión del tiempo, estrategias de toma de pruebas, técnicas de estudio eficaces, toma de notas, autodefensa y resolución de problemas.

RECURSOS DE ARTES DEL LENGUAJE INGLES

ARTES DEL LENGUAJE INGLES 1

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo del IEP y prueba de colocación		

Este curso integra habilidades de lectura, escritura, habla, auditivas y lenguaje utilizando un programa temático para enseñar las normas de Artes del Idioma Inglés de Arizona. A los estudiantes se les enseñan estrategias para leer eficazmente tanto la ficción como no ficción y responder a través de diversas actividades de escritura.

ARTES DEL LENGUAJE INGLES 2

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo del IEP y prueba de colocación		

Este curso integra habilidades de lectura, escritura, habla, auditivas y lenguaje utilizando un programa temático para enseñar las normas de Artes del Idioma Inglés de Arizona. A los estudiantes se les enseñan estrategias para leer eficazmente tanto la ficción como no ficción y responder a través de diversas actividades de escritura.

ARTES DEL LENGUAJE INGLES 3

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo del IEP y prueba de colocación		

Este curso integra habilidades de lectura, escritura, habla, auditivas y lenguaje utilizando un programa temático para enseñar las normas de Artes del Idioma Inglés de Arizona. A los estudiantes se les enseñan estrategias para leer eficazmente tanto la ficción como no ficción y responder a través de diversas actividades de escritura.

ARTES DEL LENGUAJE INGLES 4

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP y prueba de colocación.		

Este curso integra lectura, escritura, hablar, escuchar y habilidades de lenguaje utilizando un programa temático para enseñar los estándares de Artes del Lenguaje Ingles en Arizona. Se les enseña a los estudiantes estrategias para leer efectivamente tanto ficción y no ficción y responder mediante varias actividades de escritura.

RECURSOS DE MATEMATICAS

MATEMATICAS 1

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP y prueba de colocación.		

Este curso utilizara un acercamiento a la instrucción basado en investigación para los estudiantes que muestran la necesidad de habilidades fundamentales del sentido numérico. Los temas incluirán valor posicional, números enteros, operaciones, factores, múltiplos, estimación, fracciones, problema de pasos múltiples, media, mediana, rango y medición.

MATEMATICAS 2

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP y prueba de colocación.		

Este curso utilizara un acercamiento a la instrucción basado en investigación para los estudiantes que muestran habilidades básicas de sentido numérico pero que carecen de las habilidades fundamentales para números racionales, Los temas incluyen fracciones, números decimales, porcentajes, exponentes, número negativos, estimación, datos y estadísticas, geometría bidimensional y probabilidad.

MATEMATICAS 3

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP y prueba de colocación.		

Este curso utilizara un acercamiento a la instrucción basado en investigación para los estudiantes que muestren dominio con números racionales pero que carecen de las habilidades fundamentales de pre-algebra. Los temas incluyen propiedades, expresiones algebraicas simples, desigualdades, funciones, raíces cuadradas, números irracionales, estimación, razón y proporción, gráficos de coordenadas, pendiente y geometría tridimensional. La finalización de este curso proporciona las habilidades necesarias para participar en la instrucción de algebra básica.

PROGRAMA DE AJUSTE SOCIAL EMOCIONAL (ESAP)

ESTRATEGIAS DE ESTUDIOS Y COMUNICACION INTERPERSONAL

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP y prueba de colocación.		

Este curso provee las habilidades necesarias a los estudiantes para ser exitosos en el plan de estudios regular, al igual que en la comunidad escolar.

SPICE I

APLICACIONES DE VIDA

Grados 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo de IEP.		

Este curso provee instrucción a los estudiantes para desarrollar independencia individual en la escuela, el mundo de trabajo, y la comunidad. Este salón de clases utilizara los siguientes apoyos: Análisis conductual aplicado, formato de prueba discreto, enseñanza incidental, dispositivos de comunicación aumentativos, sistemas de comunicación de intercambio de imágenes, historias sociales, señales visuales, TEACCH, actividades estructuradas y proveer modelos de compañeros.

SPICE II

ESTRATEGIAS DE ESTUDIOS Y COMUNICACION INTERPERSONAL

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP y prueba de ubicación		

Este curso provee las habilidades necesarias para que los estudiantes participen de manera más independiente en la instrucción de la escuela y la comunidad escolar. El énfasis será colocado en extender y aplicar la socialización, la regulación emocional y las habilidades de estudio.

ACADEMICA AUTONOMA SCILLS

ARTES DEL LENGUAJE INGLES 7

ARTES DEL LENGUAJE INGLES 8

Grado: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP		

Este curso provee a los estudiantes con manos a la obra, acercamiento concreto a la lectura y escritura, en base a los estándares de los Artes de Lenguaje Ingles en Arizona. Currículo y métodos son usados para enfocarse en los conceptos más importantes y habilidades que mejor satisface las necesidades de

aprendizaje de los estudiantes en base a sus objetivos del IEP.

MATEMATICAS 7
MATEMATICAS 8

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por la recomendación del equipo de IEP.		

Este curso provee a los estudiantes con manos a la obra, acercamiento concreto a las matemáticas, en base a los estándares de Matemáticas en Arizona. El currículo y métodos son usados para enfocarse en los conceptos más importantes y habilidades que mejor satisface las necesidades de aprendizaje de los estudiantes en base a sus objetivos del IEP.

CIENCIAS 7
CIENCIAS 8

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo de IEP.		

Este curso provee a los estudiantes con manos a la obra, acercamiento concreto a las Ciencias, en base a los estándares de Ciencias de Arizona. El currículo y métodos son usados para enfocarse en los conceptos más importantes y habilidades que mejor satisface las necesidades de aprendizaje de los estudiantes en base a sus objetivos del IEP.

HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 7
HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 8

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo de IEP.		

Este curso provee a los estudiantes con manos a la obra, acercamiento concreto a la historia y ciencias sociales, en base a los estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. El currículo alternativo y métodos son usados para enfocarse en los conceptos más importantes y habilidades que mejor satisface las necesidades de aprendizaje de los estudiantes en base a sus objetivos del IEP.

COMUNICACION

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo de IEP.		

Este curso provee a los estudiantes con una instrucción especializada y dirigida a aumentar las habilidades auditivas, de auto abogacía y hablantes. El énfasis será colocado en las aplicaciones del mundo real y la práctica de estas habilidades. La aplicación de habilidades de lectura y escritura en situaciones del mundo real también será incluida.

CURSOS INDEPENDIENTES

(incluye FSCILLS, LIFE/MD SCILLS y SPICE I)

ARTES DEL LENGUAJE INGLES

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por la recomendación del equipo de IEP		

Este curso autónomo provee a los estudiantes con manos a la obra, acercamiento concreto a la Prelectura y escritura, en base a los estándares de las Artes del Lenguaje Ingles de Arizona. El currículo alternativo y métodos son usados para enfocarse en los conceptos más importantes y habilidades que mejor satisface las necesidades de aprendizaje de los estudiantes en base a los objetivos del IEP.

MATEMATICAS

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo de IEP.		

Este curso autónomo provee a los estudiantes con manos a la obra, acercamiento concreto a las matemáticas, en base a los estándares de las Matemáticas de Arizona. El currículo alternativo y métodos son usados para enfocarse en los conceptos más importantes y habilidades que mejor satisface las necesidades de aprendizaje de los estudiantes en base a los objetivos del IEP.

CIENCIAS

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP.		

Este curso autónomo provee a los estudiantes con manos a la obra, acercamiento concreto a las ciencias, en base a los estándares de Ciencias de Arizona. El currículo alternativo y métodos son usados para enfocarse en los conceptos más importantes y habilidades que mejor satisface las necesidades de aprendizaje de los estudiantes en base a los objetivos del IEP.

HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP.		

Este curso autónomo provee a los estudiantes con manos a la obra, acercamiento concreto a la Historia y Ciencias Sociales, en base a los estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. El currículo alternativo y métodos son usados para enfocarse en los conceptos más importantes y habilidades que mejor satisface las necesidades de aprendizaje de los estudiantes en base a los objetivos del IEP.

COMUNICACION INTERPERSONAL

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo IEP.		

Este curso enfatizara la instrucción que apoya las habilidades funcionales, de la vida y las actividades postsecundarias. La instrucción será entregada a un nivel apropiado para cada estudiante individual en base a los objetivos del IEP.

SERVICIO VOLUNTARIO COMUNITARIO

Grados: 7/8	1 año	1 crédito
Prerrequisito: Por recomendación del equipo de IEP		

Este curso enfatizara la instrucción que apoya las habilidades funcionales, de la vida y las actividades postsecundarias. La instrucción será entregada a un nivel apropiado para cada estudiante individual en base a los objetivos del IEP. Este curso provee oportunidades para servicios voluntarios de la comunidad basados en la escuela, con un enfoque en proveer experiencia pre vocacional.

Lista de Novelas Aprobadas

Clases de Honores pueden usar cualquier trabajo enlistado en su nivel de grado.

7 Grado

Acorn People
Bearstone
Bud Not Buddy
Call of the Wild, The
Crash
Death Walk
Face on the Milk Carton, The
Fighting Ground, The
Freak the Mighty
Girl Who Owned a City, The
Lottery Rose, The
Out of the Dust
Sounder
Sparrow Hawk Red
Stargirl
Tangerine
True Confessions of Charlotte Doyle, The
Tuck Everlasting
Charlotte Sometimes
Steal Away Home
Chains
Among the Hidden
Breaking Through
I am Malala
The Circuit

7 Grado Honores

Adventures of Tom Sawyer, The
(Unabridged)
As You Like It
Christmas Carol, A
Comedy of Errors, A
Glory Field, The
Interstellar Pig, The
Tangerine
View from Saturday, The
Watsons Go to Birmingham - 1963, The
(GCA)
Weirdo
Westing Game, The
Wind in the Door
Z for Zachariah
Around the World in 80 Days (GCA)
The Prince and the Pauper (GCA)

8 Grado

Breadwinner, The
Cay, The
Daniel's Story
December Stillness
Devil's Arithmetic
Diary of Anne Frank, The
Downriver
Giver, The
Man Who Was Poe, The
Nothing but the Truth
Outsiders, The
Pigman, The
Sleeping Freshmen Never Lie
Touching Spirit Bear
Watsons Go to Birmingham-1963, The
Wave, The
When Zachary Beaver Came to Town
The Boy Who Dared
The Children of Wilksden
The Book Thief
A Wrinkle in Time

8 Grado Honores

Animal Farm (GCA)
Fahrenheit 451
Giver, The
Great Expectations
Hobbit, The (GCA)
Hound of Baskervilles, The (GCA)
Miracle Worker, The
Night
Raisin in the Sun, A (GCA)
Red Pony, The
Treasure Island
The Wednesday Wars
Midsummer Night's Dream (GCA)

**Academia Clásica de Gilbert
1016 North Burk Street
Gilbert AZ 85234
(480) 497-4034**

La Academia Clásica de Gilbert es una escuela de nivel de honor utilizando tecnología integrada de uno a uno incorporada con instrucción Socrática para preparar a los estudiantes para la educación post secundaria en la Universidad. El plan de estudios de seis años incluye cursos centrales en matemáticas, ciencias, inglés, estudios sociales, lenguajes modernos, latín, educación física, música, y las artes. Todos los estudiantes son requeridos a tomar cursos de nivel AP para sus clases altas en áreas de materias centrales. GCA es una escuela pequeña la cual tiene una unidad fuerte dentro de los estudiantes y la comunidad. Todos los estudiantes son requeridos a desempeñar 80 horas de servicio comunitario para poder graduarse, así construyen un fuerte sentido de responsabilidad para la comunidad propia.

Los estudiantes de nivel de escuela secundaria son capaces de participar en varios deportes y competir en contra de otras escuelas secundarias de GPS. Los estudiantes de la preparatoria son miembros de la competencia AIA en varias divisiones dependiendo del deporte. Todas las divisiones se basan en el tamaño de la escuela para asegurar competiciones apropiadas.

Para más información, por favor contacte a la secretaria al 480-497-4034.

La Academia Clásica de Gilbert es una escuela de 7 a 12. Su libro de descripción de cursos se puede encontrar al visitar <http://gca.gilbertschools.net/academics>

Academia Global GPS / Programa de Aprendizaje en Línea

500 S. McQueen Road

Gilbert AZ 85233

Teléfono: (480) 507-1476

Correo electrónico: GAonline@gilbertschools.net

La misión de nuestra escuela en línea es proveer una oportunidad de aprendizaje alternativo donde sea/a cualquier hora para todos los estudiantes de secundaria y preparatoria. El aprendizaje en línea está probando ser un ambiente convincente para un segmento significativo de nuestra población escolar. Las habilidades adquiridas para aprender y comunicarse en línea son habilidades de toda la vida que le sirve a los estudiantes en la preparatoria, el colegio y en el trabajo.

Los cursos en línea están disponibles a estudiantes que viven en el estado de Arizona

- 1) Que están inscritos en un distrito,
- 2) Que están en escuela en casa, o
- 3) Que asisten a escuela privada

Si estas en los grados 7 a 12 y estas motivado y dispuesto a trabajar independientemente, fijar metas, y administrar tu propio horario de estudios, el aprendizaje en línea puede ser para ti. El aprendizaje en línea está diseñado para proporcionar una opción educacional alternativa y desafiante para que los estudiantes cumplan con los requisitos estatales educacionales secundarios para la graduación.

Para aprender más acerca de la Academia Global / Aprendizaje en línea y para como inscribirse como un estudiante en línea, por favor vaya a <http://www.gilbertschools.net/global>

También puede contactar a la Academia Global al llamar al (480) 507-1476 o enviando un correo electrónico a GAOnline@gilbertschools.net

NOTAS